

Servomotor EMMS-AS-100-LK-HV-RR-S1

Broj artikla: 1563004

FESTO

bez prenosnika



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Temperatura okoline	-40 ... 40 °C
Temperatura ležaja	-20 ... 60 °C
Relativna vlažnost vazduha	0 - 90 %
Odgovara standardu	IEC 60034
Klasa zaštite izolacije	F
Klasa dimenzionisanja prema EN 60034-1	S1
Nadzor temperature	PTC otpor
Mehanička zaštita	IP65
Izvedba vratila sa ravnim klinom	DIN 6885 A 6 x 6 x 32
Tehnika električnog priključka	Utikači
Materijal - napomena	RoHS komformnost
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - Moderate corrosion stress
Dozvola	RCM Mark c UL us - Recognized (OL)
CE znak (vidi izjavu o usklađenosti)	prema EU-EMV-smernici prema EU-niski napon-smernica
Nazivni pogonski napon DC	565 V
Nazivni napon DC	565 V
Vrsta spajanja navoja	Zvezda unutrašnja
Number of pole pairs	6
Obrtni moment mirovanja	10,93 Nm
Nazivni obrtni moment	6,29 Nm
Vršni obrtni moment	35,4 Nm
Nazivna brzina obrtanja	3.400 1/min
Maks. brzina obrtanja	4.040 1/min
Nazivna snaga motora	2.240 W
Nazivna struja, motor	3,79 A
Vršna struja	24,8 A
Motorska konstanta	1,66 Nm/A
Naponska konstanta, linijska	98,93 mVmin
Otpor navoja faza-faza	1,98 Ohm
Induktivnost navoja faza-faza	7,76 mH
Sveukupni moment inercije gonjene strane	6,8 kgcm ²
Težina proizvoda	9.100 g
Dozvoljeno aksijalno opterećenje vratila	150 N
Dozvoljeno radijalno opterećenje vratila	650 N
Senzor položaja rotora	Resolver
Interface rotirajućeg enkodera	SIN/COS analogni signal
Princip određivanja položaja rotirajućim enkoderom	induktivno
MTTF, subcomponent	114 years, rotary position encoder
MTTFd, subcomponent	228 years, rotary position encoder